

.146x48 OVERSIZE 6-48 SCREW SHOP KIT - BROWNELLS OVERSIZE WEAVER .146" -48 SCREWS 12 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de instalacion para punto de mira ...](#) > [Replacement Sight Screws](#)

Salva tus "plumas de cola" si un agujero se despoja

Un poco más grandes en diámetro que el tornillo de montaje de base de visor 6-48 común. La mayoría de los agujeros "arruinados" al perforar o roscar se pueden reparar; simplemente vuelve a roscar a .146"-48 e instala. No es necesario volver a perforar la base o el arma. Gracias a Doug Knowt por su consejo. Haz clic aquí para los machos.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS OVERSIZE WEAVER .146" -48 SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080719212
- N.º fabr.: W05-719-212
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018518

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos Oversize 648 .146x48](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos Oversize 648 .146x48

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos Oversize 648 .146x48 de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas de uso para garantizar una experiencia segura y efectiva con el producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el kit.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto y de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén el kit fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay signos de desgaste o daño en los tornillos y herramientas incluidos en el kit.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar herramientas y tornillos.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al perforar o roscar, asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta para evitar movimientos.
- Evita aplicar fuerza excesiva al volver a roscar a .146"48 para prevenir daños en la pieza de trabajo.
- Utiliza el macho y las herramientas correctas proporcionadas en el kit para garantizar una instalación segura y efectiva.
- No intentes usar los tornillos para ningún propósito distinto al montaje de bases de visor.
- Ten cuidado con los bordes y puntos afilados en los tornillos y herramientas para evitar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo el macho cónico, el macho de fondo y el Screw Gizzie proporcionados.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

2. Volver a Roscar Agujeros

- Identifica los agujeros que requieren volver a roscar.
- Inserta el macho cónico en el agujero y gíralo lentamente para crear nuevas roscas. Asegúrate de que el macho esté perpendicular a la pieza de trabajo.
- Una vez que el macho cónico haya creado suficientes roscas, cambia al macho de fondo para finalizar el proceso de roscado.

3. Instalación de Tornillos

- Selecciona el tamaño y estilo adecuado de tornillo para tu base de visor.
- Alinea el tornillo con el agujero roscado e insértalo suavemente.
- Usa un destornillador para apretar el tornillo, asegurándote de que esté seguro pero no demasiado apretado.

4. Revisión PostInstalación

- Después de la instalación, verifica que todos los tornillos estén bien apretados y que no haya componentes sueltos.
- Inspecciona la instalación en busca de signos de desalineación o daño.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier tornillo y herramienta sin usar o dañados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches tornillos y herramientas en la basura general; considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso del Kit de Tornillos Oversize 648 .146x48, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados en el empaque o visita el sitio web del fabricante para obtener más información.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Tornillos Oversize 648 .146x48. Gracias por priorizar la seguridad al usar nuestros productos.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es